

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique

Université Mohammed chérif
Messaadia – Souk Ahras

Faculté des Sciences et de technologie
Département de Génie des Procédés



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة محمد الشريف مساعديّة
سوق أهراس

كلية العلوم والتكنولوجيا
-- قسم هندسة الطرائق --

Emploi du temps L3 Gp

Salle C34

Le temps	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08 :00-09 :00	Projet professionnel et gestion d'entreprise روايقية		Réacteurs homogènes (Cours) بورنان	TP Simulateurs de procédés دعاس DST 05	Procédés cryogéniques(Cours) روايقية
9 :00-10 :00	Corrosion (Cours) بن جامع	Opérations unitaires (Cours) برزاق	Réacteurs homogènes (Cours) بورنان	TP Simulateurs de procédés دعاس DST 05	Thermodynamique des équilibres (Cours) برزاق
10 :00-11 :00	TP chimie physique 2 et génie chimique 2 بن جامع	Opérations unitaires (Cours) برزاق	Réacteurs homogènes (TD) بورنان	Simulateurs de procédés (Cours) دعاس	Thermodynamique des équilibres (Cours) برزاق
11 :00-12 :00	TP chimie physique 2 et génie chimique 2 بن جامع	Opérations unitaires (Cours) برزاق	Projet de Fin de Cycle (Cours) بن جامع	Phénomènes de surface et catalyse hétérogène مومني (Cours)	Thermodynamique des équilibres (TD) برزاق
12 :00-13 :00					
13 :00-14 :00	Phénomènes de surface et catalyse hétérogène (TD) مومني	Opérations unitaires (TD) برزاق	Projet de Fin de Cycle (Cours) بن جامع	Phénomènes de surface et catalyse hétérogène (Cours) مومني	
14 :00-15 :00			Projet de Fin de Cycle (Cours) بن جامع		
15 :00-16 :00					

رئيس القسم